

Ogni computer dovrà avere le seguenti caratteristiche minime.

La corretta individuazione delle caratteristiche necessarie ad un buon funzionamento, esclude a priori possibili problemi.

Verificare la presenza di eventuali altri software sullo stesso PC che potrebbero a loro volta richiedere potenza elaborativa e memoria Ram aggiuntiva.

POTENZA PC	CARATTERISTICHE MINIME	NOTE
Processore	CPU 2.0 Ghz Dual core (o equivalenti)	Consigliata CPU 3.0 Ghz Dual Core per il PC Client e CPU 2.5 Ghz Multi core per il PC Server. E' sconsigliato l'utilizzo di CPU di fascia bassa per uso tipicamente domestico. Per la scelta della CPU consultare http://www.surlix.com/it/pc/1-cpu-prestazione-classifica.php (consigliate CPU con un punteggio pari o superiore a 5,000pts) oppure http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php (consigliate CPU con "Passmark CPU Mark" pari o superiore a 3.000).
Video e Audio	Video 1024 x 768 [4:3] e scheda audio	Consigliato video con rapporto 16:9 e una risoluzione di 1366x 768 o di 1440x900. Per l'assistenza remota e la formazione online, oltre che la connettività internet di tipo DSL, è necessaria la scheda audio, le casse e il microfono.
Spazio disco libero	5 GByte	All'aumentare del numero documenti e dell'ampiezza dell'archivio storico in linea, aumenteranno le esigenze di spazio disco
Microsoft SQL Server	Express Edition o Standard Edition	Consigliato l'utilizzo di SQL Server 2014 Standard Edition o SQL Server 2012 Standard Edition. La versione Express Edition è indicata solo per piccole installazioni con uno o due posti di lavoro al massimo, SQL Server 2014/2012 Express Edition supporta 1 processore fisico, 1 GB di memoria e 10 GB di archiviazione. Sono supportate anche le versioni SQL Server 2008 R2 sp1 e SQL Server 2008 sp3
Memoria RAM	Vedi "Tabella Memoria RAM" sotto riportata	La quantità di memoria Ram è legata al Tipo di installazione (A) , al Numero di documenti medi mensili (B) ed al Tipo di sistema operativo (C) presente sul PC Server e sui PC Client (o sul PC monoutenza nel caso di un unico posto di lavoro). Individuare l'incrocio dei tre elementi A,B,C per ogni computer e verificarne l'adeguatezza. Se all'incrocio viene individuata la dicitura " Non previsto " significa che il software NON può funzionare su quel PC.

(A) TIPO INSTALLAZIONE	(B) DOCUMENTI/MESE	(C) TIPO DI SISTEMA OPERATIVO SUPPORTATO E PRESENTE SUL COMPUTER							
		Windows Vista sp2 (Home Basic, Home Premium)	Windows Vista sp2 (Business, Ultimate, Enterprise)	Windows 7 sp1 (Home Premium)	Windows 7 sp1 (Professional, Ultimate, Enterprise)	Windows 8 Windows 8.1 Windows 10	* Windows Server 2008 SP2	* Windows Server 2008 R2	* Windows Server 2012 e 2012 R2
Monoutenza (singolo PC)	< 2500	Non previsto	4 Gb	Non previsto	4 Gb	4 Gb	Non previsto	Non previsto	Non previsto
	> 2500	Non previsto	4 Gb	Non previsto	4 Gb	4 Gb	Non previsto	Non previsto	Non previsto
Multiutenza 3 posti di lavoro (caratteristiche del PC Server)	< 2500	Non previsto	4 Gb	Non previsto	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb
	> 2500	Non previsto	6 Gb	Non previsto	6 Gb	6 Gb	6 Gb	6 Gb	6 Gb
Multiutenza 5 posti di lavoro (caratteristiche del PC Server)	< 2500	Non previsto	4 Gb	Non previsto	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb
	> 2500	Non previsto	8 Gb	Non previsto	8 Gb	8 Gb	8 Gb	8 Gb	8 Gb
PC "posto di lavoro" (Multiutenza, caratteristiche PC Client, no PC Server)	Indipendente dal numero di documenti/mese	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb	4 Gb	Non previsto	Non previsto	Non previsto

(*) I PC con sistemi operativi server **NON** sono utilizzabili come Client

Note su Sistemi operativi	Windows Vista Home (Basic/Premium) e Windows 7 Home premium, NON può essere utilizzato per la monoutenza e per i computer server per Microsoft SQL Server Standard Edition. E' possibile installare indifferentemente il software sia su sistemi a 64bit che su sistemi a 32bit.
Altre note	Insieme al software, vengono forniti altri software necessari al suo funzionamento: Microsoft .NET Framework 4.51, Crystal Reports XI R2 Runtime sp6 (richiede la presenza sul sistema di Microsoft .NET Framework 2.0), Microsoft Office 2003 Web Components 11.0.